

Яд	Основные антидоты
<u>Адреналин</u>	Фентоламин
<u>Аконит (борец, голубой лютик)</u>	Специфического антидота нет
<u>Акрихинин</u>	Тетраэтиламмоний (Уротропин)
<u>Алупент</u>	Фентоламин
<u>Амидопирин (пирамидон)</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Амизил</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигмин
<u>Аминазин</u>	Специфического антидота нет
<u>Аммиак</u>	Специфического антидота нет
<u>Анальгин</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Анилин и красители</u>	Витамин С Метиленовый синий. Не давать молоко, касторовое масло, жиры, спирт.
<u>Антабус (тетурам)</u>	Специфического антидота нет
<u>Антибиотики</u>	Специфического антидота нет. При аллергии - супрастин, димедрол, гидрокортизон, преднизолон
<u>Антифриз</u>	Специфического антидота нет
<u>Аскофен</u>	Специфического антидота нет
<u>Аспирин (кислота ацетилсалициловая)</u>	Бикарбонат натрия
<u>Асфен</u>	Специфического антидота нет
<u>Атропин</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигмин
<u>Ацетон</u>	Специфического антидота нет
<u>Барбитураты</u>	Бемегрид (Ahypnon, Etimid, Eukraton, Glutamisol, Malysol, Megimide, Methertharmide, Mikedimide, Megibal, Zentraleptin) Налоксон, Флумазенил
<u>Бария соли</u>	Натрия сульфат
<u>Батрахотоксин</u>	специфического антидота нет
<u>Беладонна</u>	Натрия гидрокарбонат Натрия хлорид Калия хлорид Строфантин Прозерин.
<u>Бензин</u>	Специфического антидота нет
<u>Бензодиазепины</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Бензол</u>	Специфического антидота нет
<u>Берлинская лазурь</u>	Натрия нитрит Амилнитрит Натрия тиосульфат (Натрия гипосульфит, Natrium hyposulfurosum, Natrium thiosulfuricum) Хромоспан Глюкоза Гидроксикобаламин Этилендиамин- тетраацетат
<u>Бесалол</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигмин
<u>Боразол (триборинтриамин)</u>	Гидрокарбоната натрия
<u>Бром и бромиды</u>	Натрия хлорид
<u>Бутадион</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Висмут и его соли</u>	Натрия тиосульфат Тетацин-кальций
<u>Водород мышьяковистый</u>	Специфического антидота нет
<u>Волчьи ягоды (паслен сладко - горький)</u>	Специфического антидота нет
<u>Галоперидол</u>	Трифен
<u>Гексанал</u>	Бемегрид (Ahypnon, Etimid, Eukraton, Glutamisol, Malysol, Megimide, Methertharmide, Mikedimide, Megibal, Zentraleptin) Налоксон, Флумазенил

<u>Гепарин</u>	Протамина сульфат Витамин К
<u>Героин</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Гидразин (диамид)</u>	Бесцветная, дымящаяся жидкость. Смешивается с водой, эфиром, спиртом. Сильно раздражает слизистые оболочки и кожные покровы. Гемолитический и гепатотропный яд. Проникает в организм через органы дыхания и неповреждённую кожу. Специфический антидот отсутствует. При острой интоксикации - инфузионная терапия, лечение острой почечно-печёночной недостаточности, гемодиализ.
<u>Гитален</u>	Унитиол Дигибайнд
<u>Гликозиды сердечные</u>	Унитиол Дигибайнд
<u>Делагил</u>	Тетраэтиламмоний (Уотропин)
<u>Дерматол</u>	Натрия тиосульфат Тетацин-кальций
<u>Диазепам</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Дигиталис</u>	Унитиол Дигибайнд
<u>Дикумарин</u>	Витамин К
<u>Димедрол</u>	Специфического антидота нет
<u>Диметилсульфат</u>	Специфического антидота нет
<u>Динитрокрезол (ДНОК, ДИНОК)</u>	Дипироксим Изонитрозин Атропин
<u>Дипразин (пипольфен)</u>	Специфического антидота нет
<u>Дихлорэтан</u>	N-ацетилцистеин
<u>Дихлофос и аналоги</u>	Атропин Дипироксим (Trimedoxini bromidum, Trimedoxini bromide, TMB 4) Пралидоксим (Pralidoxime) Изонитразин
<u>Дормикум</u>	Анексат
<u>Железо препараты</u>	Дефероксамин (Десферал, Desferal, Deferoxaminum methansulfonat, Desferan, Desferex, Desferin, Desferrioxamin, DFOM)
<u>Зеленина капли</u>	Натрия гидрокарбонат Натрия хлорид Калия хлорид Строфантин Прозерин. Атропин перед промыванием желудка не вводить!
<u>Змеиный яд</u>	Гепарин Антивенин (Crotalidae) Антивенин (Latrodectus mactans)
<u>Изониазид</u>	Витамин В6
<u>Йод, настойка йода</u>	Натрия тиосульфат
<u>Калия перманганат</u>	Витамин С Метиленовый синий
<u>Кальция соли</u>	Трилон В (Sequestrol)
<u>Карбофос</u>	Атропин
<u>Керосин</u>	Специфического антидота нет
<u>Кислота карболовая</u>	Специфического антидота нет
<u>Кислота карбоновая</u>	Глицерин-моноацетат
<u>Кислота серная, азотная, соляная</u>	Специфического антидота нет
<u>Кислота синильная</u>	Амилнитрит Тиосульфат натрия Натрия нитрит
<u>Кислота уксусная</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Кислота щавелевая</u>	Специфического антидота нет
<u>Кислоты органические</u>	Сульфат магния Гидроокись алюминия Алмагель Алмагель-А Молоко (к органическим кислотам относятся: уксусная, муравьиная, лимонная, молочная).
<u>Клещевина</u>	Унитиол Натрия гипосульфат

<u>Клонедин</u>	Налоксон
<u>Клонидин</u>	Метоклопрамид, налоксон, атропин
<u>Кодеин</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Коргликон</u>	Унитиол Дигибайнд
<u>Коронтин</u>	Унитиол Дигибайнд
<u>Которан (флуометурон)</u>	Специфического антидота нет
<u>Кофеин</u>	Специфического антидота нет
<u>Крезол</u>	Специфического антидота нет
<u>Крысид (АНТУ)</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Ксероформ</u>	Натрия тиосульфат Тетацин-кальций
<u>Купрозан (хомецин)</u>	Специфического антидота нет
<u>Ляпис</u>	Натрия хлорид
<u>М-холиноблокаторы</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигмин
<u>Марганцовка</u>	Витамин С Метиленовый синий
<u>Меди трихлорфенолят и меди хлорокись</u>	Специфического антидота нет
<u>Медный купорос (меди сульфат, серноокислая медь)</u>	Унитиол Магnezия жженая
<u>Мезапам</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Мезатон</u>	Специфического антидота нет
<u>Металлы тяжелые</u>	Унитиол (Dimaval, Unitiol) Комплексообразующие соединения (десферал, артамин, бианодин и др.) Тиосульфат натрия Натрия-кальция эдетат (Хелатон, ЭДТА, Мозатил, Тетрацемин, Тетацин-кальций) Купренил (пеницилламин) Динатриевая соль этилендиаминтетра-уксусной кислоты (Трилон Б, ЭДТУ, Calsol, Dinatriumedetal, Endrate, Irgalon, Kalex, Prochelat, Questrex, Sequestrene, Sequestrol, Sodium edetate, Tetracemindinatriumi, Titripleх, Trilon B, Tyclarosol, Versene) Пентацин (Calcii trinatiрии pentetas, Calcium trisodium pentetate, Penthamil, кальция тринатрия пентетат, пентамил)
<u>Метанол</u>	Этанол
<u>Мильбекс (аниликс, данинон)</u>	Специфического антидота нет
<u>Можжевельник</u>	Специфического антидота нет
<u>Молочай</u>	Специфического антидота нет
<u>Морфин</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Моющие средства</u>	Специфического антидота нет
<u>Мухомор</u>	Пиридоксин Атропин Физостигмин
<u>Мышьяк</u>	Унитиол (Dimaval, Unitiol) Комплексообразующие соединения (десферал, артамин, бианодин и др.) Тиосульфат натрия Натрия-кальция эдетат (Хелатон, ЭДТА, Мозатил, Тетрацемин, Тетацин-кальций) Купренил (пеницилламин) Динатриевая соль этилендиаминтетра-уксусной кислоты (Трилон Б, ЭДТУ, Calsol, Dinatriumedetal, Endrate, Irgalon, Kalex, Prochelat, Questrex, Sequestrene, Sequestrol, Sodium edetate, Tetracemindinatriumi, Titripleх, Trilon B, Tyclarosol, Versene) Пентацин (Calcii trinatiрии pentetas, Calcium trisodium pentetate, Penthamil, кальция тринатрия пентетат, пентамил)

<u>Наркотические анальгетики</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Нафгалин</u>	Специфического антидота нет
<u>Нафтизин (санорин)</u>	Атропин
<u>Никотин</u>	Токоферола ацетат (витамин Е)
<u>Нитраты и нитриты</u>	Адреналин Норадреналин Раствор метиленовой сини
<u>Нитробензол, динитробензол (мирбановое масло)</u>	Натрия гипосульфит Метиленовая синь
<u>Нитроглицерин</u>	Адреналин Норадреналин Раствор метиленовой сини
<u>Нитропентон</u>	Адреналин Норадреналин Раствор метиленовой сини
<u>Нитросорбид</u>	Адреналин Норадреналин Раствор метиленовой сини
<u>Ноксирон</u>	Специфического антидота нет
<u>Окись углерода</u>	Гипербарическая оксигенация (100% кислород) Аскорбиновая кислота Глюкоза Эуфиллин
<u>Омнопон</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Опий</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Папаверин</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Папоротник мужской</u>	Специфического антидота нет
<u>Парацетамол</u>	Ацетилцистеин (Флуимуцил) Метионин (Acimetion, Athinon, Banthionine, Meonine, Metione, Thiomedon)
<u>Пахикарпин</u>	Натрия гидрокарбонат Прозерин
<u>Пилокарпин</u>	Атропина сульфат
<u>Пипольфен</u>	Специфического антидота нет
<u>Платифиллина гидротартрат</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигми
<u>Поганка бледная</u>	Контрикал Гордокс
<u>Политура мебельная</u>	Специфического антидота нет. Молоко противопоказано!!!
<u>Промедол</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Прометрин</u>	Атропин
<u>Противотуберкулезные</u>	Витамин В6
<u>Пятновыводители</u>	Специфического антидота нет
<u>Радедорм</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Ракитник (акация белая)</u>	Бемегрид
<u>Рвотный орех (чилибуха)</u>	Специфического антидота нет
<u>Реладорм</u>	Бемегрид (Ahypnon, Etimid, Eukraton, Glutamisol, Malysol, Megimide, Methertharmide, Mikedimide, Megibal, Zentraleptin) Налоксон, Флумазенил
<u>Реопирин</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Ртуть</u>	Унитиол (Dimaval, Unitiol) Комплексообразующие соединения (десферал, артамин, бианодин и др.) Тиосульфат натрия Натрия-кальция эдетат (Хелатон, ЭДТА, Мозатил, Тетрацецин, Тетацин-кальций) Купренил

	(пеницилламин) Динатриевая соль этилендиаминтетра-уксусной кислоты (Трилон Б, ЭДТУ, Calsol, Dinatriumedetal, Endrate, Irgalon, Kalex, Prochelat, Questrex, Sequestrene, Sequestrol, Sodium edetate, Tetracemindinatriumi, Titriplex, Trilon B, Tyclarosol, Versene) Пентацин (Calcii trinati pentetas, Calcium trisodium pentetate, Penthamil, кальция тринатрия пентетат, пентамил)
<u>Рудотель</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Рута пахучая</u>	Специфического антидота нет
<u>Свинец</u>	Унитиол (Dimaval, Unitiol) Комплексообразующие соединения (десферал, артамин, бианодин и др.) Тиосульфат натрия Натрия-кальция эдетат (Хелатон, ЭДТА, Мозатил, Тетрацемин, Тетацин-кальций) Купренил (пеницилламин) Динатриевая соль этилендиаминтетра-уксусной кислоты (Трилон Б, ЭДТУ, Calsol, Dinatriumedetal, Endrate, Irgalon, Kalex, Prochelat, Questrex, Sequestrene, Sequestrol, Sodium edetate, Tetracemindinatriumi, Titriplex, Trilon B, Tyclarosol, Versene) Пентацин (Calcii trinati pentetas, Calcium trisodium pentetate, Penthamil, кальция тринатрия пентетат, пентамил)
<u>Севин (карбамат)</u>	Специфического антидота нет
<u>Седуксен</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Серебра нитрат, серебро азотнокислос</u>	Натрия хлорид
<u>Сернистый ангидрид (сернистый газ, двуокись серы)</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Сибазон</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Симазин (тетразин)</u>	Специфического антидота нет
<u>Синильная кислота</u>	Амилнитрит (Amylium nitris Amylis nitris Isomilnitrit Pentamylon Vaporole) Пропилнитрит
<u>Скопаломина гидрохлорид</u>	Физостигмина салицилат Галантамин (Нивалин Galanthaminum hydrobromicum, Galanthamini hydrobromidum, Nivalinum) Аминостигмин
<u>Сода каустическая</u>	Специфического антидота нет
<u>Соли тяжелых металлов</u>	Унитиол (Dimaval, Unitiol) Комплексообразующие соединения (десферал, артамин, бианодин и др.) Тиосульфат натрия Натрия-кальция эдетат (Хелатон, ЭДТА, Мозатил, Тетрацемин, Тетацин-кальций) Купренил (пеницилламин) Динатриевая соль этилендиаминтетра-уксусной кислоты (Трилон Б, ЭДТУ, Calsol, Dinatriumedetal, Endrate, Irgalon, Kalex, Prochelat, Questrex, Sequestrene, Sequestrol, Sodium edetate, Tetracemindinatriumi, Titriplex, Trilon B, Tyclarosol, Versene) Пентацин (Calcii trinati pentetas, Calcium trisodium pentetate, Penthamil, кальция тринатрия пентетат, пентамил)
<u>Солутан</u>	Натрия гидрокарбонат Натрия хлорид Калия хлорид Строфантин Прозерин. Атропин перед промыванием желудка не вводить!
<u>Спирт метиловый</u>	Этанол
<u>Спирт муравьиный</u>	Специфического антидота нет
<u>Спирт этиловый (этанол, спирт винный)</u>	Специфического антидота нет
<u>Спорынья</u>	Специфического антидота нет
<u>Средства для обесцвечивания и окраски волос</u>	Специфического антидота нет
<u>Стрихнин</u>	Специфического антидота нет
<u>Строфантин</u>	Специфического антидота нет
<u>Строчки (грибы)</u>	Специфического антидота нет
<u>Сулема</u>	Унитиол Тетацин-кальций Тиосульфат натрия

<u>Сульכולь</u>	Специфического антидота нет
<u>Сульфамиды, сульфаниламиды</u>	Натрия гидрокарбонат Гидрокортизон
<u>Супрастин</u>	Специфического антидота нет
<u>Сурьма и ее препараты</u>	Специфического антидота нет
<u>Табак</u>	Специфического антидота нет
<u>Тазепам</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Теофиллин</u>	Специфического антидота нет
<u>Термопсис</u>	Специфического антидота нет
<u>Тетраэтилсвинец (этиловая жидкость, ТЭС)</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Тетурам</u>	Специфического антидота нет
<u>Тиллам (пебулат)</u>	Специфического антидота нет
<u>ТМТД (тиурам)</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Трамал</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Триоксазин</u>	Специфического антидота нет
<u>Трифгазин</u>	Специфического антидота нет
<u>Тропагин</u>	Специфического антидота нет
<u>Туалетная вода</u>	Специфического антидота нет
<u>Тюльпан</u>	Специфического антидота нет
<u>Угарный газ</u>	Гипербарическая оксигенация (кислород) Аскорбиновая кислота Глюкоза Эуфиллин
<u>Углерод четыреххлористый</u>	Н-ацетилцистеин
<u>Уксус</u>	Натрия гидрокарбонат
<u>Фенамин</u>	Специфического антидота нет
<u>Фенилин</u>	Протамина сульфат Витамин К
<u>Фенол</u>	Токоферола ацетат (витамин Е)
<u>Фентанил</u>	Налоксон (Narcan, Narcanti) Налмефен Налтрексон (Antaxone, Nalorex, Naltrexone, hydrochloride, Trexan) Леворфанол Налорфин (Анторфин, Anarcon, Lethidron, Nalorphine hydrochloride, Nalline)
<u>Фентиурам</u>	Специфического антидота нет
<u>Феобарбитал</u>	Бемегрид (Ahypnon, Etimid, Eukraton, Glutamisol, Malysol, Megimide, Methertharmide, Mikedimide, Megibal, Zentraleptin) Налоксон, Флумазенил
<u>Феррум Лек и прочие Ферр...</u>	Дефероксамин (Десферал, Desferal, Deferoxaminum methansulfonat, Desferan, Desferex, Desferin, Desferrioxamin, DFOM)
<u>Формалин (формальдегид)</u>	Аммония хлорид (3% раств.)
<u>Фосфорорганические соединения</u>	Атропин Дипироксим (Trimedoxini bromidum, Trimedoxini bromide, ТМВ 4) Пралидоксим (Pralidoxime) Изонитразин
<u>Фтивазиз</u>	Витамин В6
<u>Фтора соли</u>	Кальция глюконат
<u>Хингамин</u>	Тетраэтиламмоний (Уотропин)
<u>Хинин</u>	Тетраэтиламмоний (Уотропин)
<u>Хлозепид</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Хлор</u>	Специфического антидота нет
<u>Хлордиазепоксид</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Хлорид калия (KCl)</u>	Хлорид натрия (NaCl)

<u>Хлороформ</u>	Специфического антидота нет
<u>Хлорофос</u>	Атропин
<u>Цианамид кальция</u>	Кордиамин Метиленовый синий
<u>Цианиды</u>	Натрия нитрит Амилнитрит Натрия тиосульфат (Натрия гипосульфит, Natrium hyposulfurosum, Natrium thiosulfuricum) Хромоспан Глюкоза Гидроксикобаламин Этилендиамин- тетраацетат
<u>Цимарин</u>	Специфического антидота нет
<u>Цинка сульфат</u>	Натрия гидрокарбоната Кофеин
<u>Цинка фосфид (цинк фосфористый)</u>	Сульфат меди Натрия гидрокарбонат перорально. Противопоказаны жиры, яйца, молоко.
<u>Чемерица</u>	Специфического антидота нет
<u>Чернила</u>	Витамин С Метиленовый синий. Не давать молоко, касторовое масло, жиры, спирт.
<u>Чистящие средства</u>	Специфического антидота нет
<u>Щелочи</u>	Специфического антидота нет
<u>Элениум</u>	Флумазенил (Анексат)
<u>Эптам (ЭПТК)</u>	Специфического антидота нет
<u>Эринит</u>	Адреналин Норадреналин Раствор метиленовой сини
<u>Этиленгликоль</u>	Этанол